

# Calibro di allineamento per canna 1911 - Calibro di allineamento canna .38 SUPER/9mm per 1911

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili per canna](#) > [Utensili per montaggio canne](#)

## Controllo Rapido per il Corretto Ingaggio dei Lug e Allineamento del Percussore

Un prezioso strumento per il montaggio della canna per l'armaiolo e un ottimo controllore di armi usate per il rivenditore. Il bastone scivola all'interno della canna e la punta centrata si inserisce nel foro del percussore su una canna di fabbrica correttamente adattata. Un po' di liquido per layout sulla faccia del chiusura mostra l'allineamento esatto.



## Caratteristiche

- Nome: [Calibro di allineamento canna .38 SUPER/9mm per 1911](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080804038
- N. fab.: -
- Modello: -
- Tipo di arma: Universal Handguns
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 91mm
- Lunghezza di spedizione: 246mm
- UPC: 050806021105

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Allineamento della Canna 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Allineamento della Canna 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gauge di Allineamento della Canna 1911 di Brownells. Questo prodotto è progettato per assistere gli armaioli e i rivenditori nell'assicurare un corretto montaggio e allineamento della canna. Per garantire la tua sicurezza e l'uso efficace di questo strumento, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni e le linee guida di sicurezza riportate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre il gauge con cura per evitare infortuni.
- Assicurarsi che il gauge sia utilizzato in un'area di lavoro ben illuminata e organizzata.
- Tenere il gauge fuori dalla portata di bambini e altri utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il gauge per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi relativi al prodotto alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Non utilizzare il gauge se è danneggiato o se mancano parti.
- Assicurarsi sempre che l'arma sia scarica prima di utilizzare il gauge.
- Evitare di posizionare le dita vicino al foro del percussore durante l'uso per prevenire infortuni.
- Utilizzare solo in conformità con le istruzioni del produttore per evitare un uso improprio.
- Indossare l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, durante l'uso del gauge.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurarsi che l'arma sia completamente scarica e che non ci sia munizionamento nelle vicinanze.
- Raccogliere gli strumenti e i materiali necessari, incluso il liquido per layout.

### 2. Utilizzo del Gauge

- Far scorrere il bastone del gauge all'interno della canna fino a quando la punta centrata non si inserisce nel foro del percussore della canna di fabbrica correttamente adattata.
- Applicare una piccola quantità di liquido per layout sulla faccia del chiusura per controllare l'allineamento.
- Ispezionare i segni lasciati dal liquido per layout per determinare se la canna è correttamente allineata.

### 3. Cura PostUso

- Pulire il gauge dopo ogni utilizzo per mantenere la sua condizione e precisione.
- Conservare il gauge in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il gauge in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Se il gauge è danneggiato oltre la riparazione, considerare il riciclo dei materiali ove possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi richiesta riguardante la sicurezza, l'uso o il supporto del prodotto, ti preghiamo di contattare il team di supporto designato con sede nell'UE associato a questo prodotto.

Ti ringraziamo per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. La tua adesione a queste linee guida contribuisce a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Gauge di Allineamento della Canna 1911.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e   Operativa**

Brownells Italia Srl  

Via Dante Alighieri 163

25068   Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)